

科目コード	R3043	科目名	作業療法学研究法演習（平成25年度カリキュラム）				
履修区分	必修	開講期	4年後期	実習期間	8日間	単位数	1単位
担当者	OT全教員						
授業の概要	作業療法学研究法の授業で学修した知識を基に、研究計画書の作成から実施に至るまでの過程を演習する。実際のデータを用いて、統計学的な解析や質的分析を行い、その結果を考察する技能を身につける。 作業療法分野や健康科学、リハビリテーション分野に貢献するための研究テーマを見つけ、科学的に検証できるようになることを目的とする。						
DPとの関連	平和を希求する心と豊かな人間性を身につける						
	修得した専門知識・技術を基盤にした総合的臨床能力を身につける						
	高い倫理観をもち、自己を変革しつづける能力を身につける						
	地域社会・国際社会と協働し、人々の健康生活のニーズに対応できる能力を身につける						
	2025年度以降の学則適用者用のディプロマ・ポリシーとの関連を記載しています。2024年度以前の学則適用者は、項目順や表現が異なります DP：ディプロマ・ポリシー（卒業認定・学位授与の方針）＝卒業までに身に付けるべき資質・能力						
到達目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>研究テーマを決め、先行研究および関連文献を収集できる</li> <li>研究計画を立てることができる</li> <li>研究対象者への依頼と倫理的配慮ができる</li> <li>研究計画に基づいて研究を実施できる</li> </ul>						
実習先行要件							
履修上の注意事項	卒業研究担当教員と緊密に連絡をとり、研究を進めてください。						
実習スケジュール							
成績評価方法	卒業研究抄録の作成及び内容で評価をします（100％）。ただし、受験資格を満たしていない場合は評価の対象としない。						
教員からのメッセージ	卒業研究発表に直結した演習を行うため卒業研究のテーマを決め、主体的に取り組んでください。						
教員との連絡方法	各担当教員の研究室に向くか、メールで連絡をとってください。						
実務経験のある教員							